

# AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN  
TECHNIQUE  
DES  
STATIONS  
D'AVERTISSEMENTS  
AGRICOLES

DLP 26-5-71 189758

PUBLICATION PÉRIODIQUE

ÉDITION DE LA STATION "CENTRE" (Tél. 87-18-28 - 87-18-29)

(CHER, INDRE, LOIRET, LOIR-ET-CHER, INDRE-ET-LOIRE, EURE-ET-LOIR)

Sous-Régie de la Protection des Végétaux, 93, rue de Curambourg, 45-FLEURY-LES-AUBRAIS

C. C. P. : ORLÉANS 4.604-25

ABONNEMENT ANNUEL

25 Francs

Supplément N° 4 au Bulletin N° 128

25 MAI 1971

- 16 -

## MILDIOU DE LA VIGNE

## VIGNES

Les pluies orageuses fréquentes et souvent très abondantes de la semaine écoulée ont rendu difficile l'exécution du premier traitement conseillé dans notre bulletin du 18 Mai.

Les premières taches de Mildiou nous sont parvenues. Elles sont encore rares. Cependant, de nouvelles taches primaires peuvent apparaître dans les prochains jours. Une nouvelle période pluvieuse risquerait donc de provoquer une extension de la maladie. Une protection parfaite des vignes et notamment des jeunes grappes très sensibles au Rot-Gris est donc nécessaire.

En conséquence, il est conseillé d'effectuer un nouveau traitement qui devra être terminé au plus tard à la fin de la semaine. Le concours pour la détection des foyers primaires de Mildiou est toujours ouvert.

## BLACK-ROT DE LA VIGNE

Le traitement dirigé contre le Mildiou de la vigne sera également efficace contre cette maladie.

## OTIDIUM DE LA VIGNE

Sur les cépages sensibles, il est conseillé de profiter du traitement dirigé contre le Mildiou pour assurer la protection contre l'Oïdium en ajoutant un produit efficace contre cette maladie.

## VERS DE LA GRAPPE

Les conditions climatiques du début de la semaine écoulée ont favorisé le premier vol des vers de la grappe. Les captures ont été plus nombreuses que les années précédentes dans de nombreux postes de piégeages. Il est donc à craindre des dégâts plus ou moins sérieux même dans les situations en général peu favorables à ces ravageurs.

Il est donc conseillé d'effectuer un premier traitement à la fin de la semaine ou au tout début de la semaine prochaine en utilisant un des produits conseillés dans la liste qui a été remise à chaque abonné.

## TAVELURES DU POMMIER ET DU POIRIER

## ARBRES FRUITIERS

Des projections d'ascospores sont encore possibles à partir des derniers périthèces.

D'autre part, les pluies très fréquentes et parfois très abondantes de la semaine écoulée ont gêné l'exécution du traitement conseillé dans notre bulletin du 18 Mai. Dans certains cas, ce traitement a dû être renouvelé dans des conditions parfois très difficiles.

Afin de préserver les vergers des risques de contaminations en provenance de ces derniers périthèces, il est conseillé d'effectuer un nouveau traitement dans tous les cas où l'efficacité de la dernière application aura été sensiblement réduite par les pluies orageuses.

## OTIDIUM DU POMMIER

Les manifestations de cette maladie sont parfois très nombreuses dans certains vergers. En conséquence, il y a donc lieu de poursuivre la lutte en effectuant un nouveau traitement.

.../...

#### CYLINDROSPORIOSE (ANTHRACNOSE) DU CERISIER

Les conditions climatiques sont devenues très favorables à cette maladie qui peut occasionner de graves dégâts en provoquant une chute prématurée du feuillage.

En conséquence, il y a lieu d'effectuer un traitement en utilisant une des matières actives suivantes : DOGUADINE (90 g/hl) - FOLPEL (100 g/hl) - MANEBE (160 g/hl) - OXYQUINOLEATE DE CUIVRE (sauf en pépinière) (50 g/hl).

Ce traitement pourra être conjugué avec celui dirigé contre la Mouche de la Cerise, conformément aux indications données dans notre précédent bulletin.

#### CARPOCAPSE DES POMMES ET DES POIRES

Les conditions climatiques ont été très favorables aux sorties des papillons du premier vol. Les premières pontes ont été déposées. Toutefois, une intervention immédiate ne se justifie pas; attendre de nouvelles informations de la Station.

#### MILDIOU DE L'OIGNON (OIGNONS DE MULHOUSE)

#### CULTURES LEGUMIERES

La période pluvieuse qui a débuté le 12 ou le 13 Mai suivant les régions a été très favorable à l'apparition de la maladie qui a déjà été observée sur oignons blancs. En conséquence, il est conseillé d'effectuer un traitement dès que possible en utilisant un des produits suivants : MANCOZEBE (160 g/hl) - MANEBE (160 g/hl) - PROPINEBE (210 g/hl).

Dans toutes les cultures, la protection devra être poursuivie régulièrement en tenant compte du lessivage par les pluies et du développement de la végétation. La pulvérisation pneumatique est à préférer à la pulvérisation mécanique. Les feuilles cireuses des Alliées étant difficiles à mouiller, le traitement devra être particulièrement soigné.

#### SEPTORIOSE DU CELERI

Les pluies orageuses sont très favorables à l'apparition et au développement de la maladie. En conséquence, il est conseillé de protéger les cultures avec un des produits cités dans notre bulletin du 3 Mai.

La pulvérisation pneumatique est préférable et la protection sera poursuivie en tenant compte du développement de la végétation et du lessivage par les pluies ou les arrosages.

#### TORDEUSE DU POIS

Le vol vient de débuter en élevage mais il est encore trop tôt pour intervenir. Il convient d'attendre un prochain avis de la Station.

#### MALADIE DES TACHES ROUGES DU FRAISIER

Compte tenu des conditions climatiques actuelles, il est conseillé de poursuivre la protection en utilisant un produit à base de MANEBE à la dose de 240 g/hl.

#### POURRITURE GRISE DU FRAISIER

Les pluies orageuses sont très favorables à la maladie. Il est conseillé de continuer la protection des cultures en tenant compte des indications données dans notre bulletin du 16 Avril.

#### ALTERNARIA DE LA TOMATE

Cette maladie rencontre actuellement des conditions climatiques favorables. En conséquence, il est conseillé de poursuivre la protection des cultures en utilisant un des produits conseillés dans notre bulletin du 3 Mai.

#### MILDIOU DE LA POMME DE TERRE

#### POMMES DE TERRE

A la suite des pluies orageuses observées ces derniers jours, les premiers foyers de cette maladie devraient apparaître prochainement. Nous demandons donc à tous les producteurs de nous envoyer, dans le cadre du concours pour la détection des foyers primaires de Mildiou de la pomme de terre, les premières taches qu'ils pourraient observer dans les cultures (voir le bulletin du 23 Avril).

Les Contrôleurs chargés des Avertissements

L'Inspecteur de la Protection des Végétaux,

G. RIBAUT - B. PACQUETEAU

G. BENAS